Index of Claims													

Application/Control No.

09/986,412

Examiner

IKEDA, MASAHISA

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

Randy Peaches

2617

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α 0

Objected

<del></del>												<del></del>									1		.:									_
Cla	ım				!	Date	e 		_	$\dashv$	L CI	Claim Date							-		aim				L	ate	<del>:</del>	<del>-,</del>		$\dashv$		
Final	Original										Final	Original							:			Final	Original									
	1	-										51									]		101									
	2	-										52									]		102						_			
	3	-										53											103									
	4	-										54											104			_						
	5	-										55				_		$\perp$					105	_	_				_	_		}
	6	-										56			_	l				_			106		_					$\dashv$		
	7	-										57											107						_			]
	8	Ŀ										58						_		$\perp$			108			_				_		
	9	Ŀ										59	L		_	_		_			]		109						_	_		]
1	10	=										60									]		110			_		_	_	_	_	
2	11	=		L	L	$\Box$			_	$\square$		61		Ш	l				$\perp \downarrow$				111					_			$\Box$	
3	12	=					匚					62		Ш			[				1		112					_		_		
4	13	=										63			]			[	$\perp$		1	$\Box$	113					_	_	$\dashv$		
5	14	Ξ		L	Ĺ	L						64											114		Ш							
6.	15	=			L		L					65						$\Box$	$\perp$		1		115		$\Box$					ightharpoonup		!
7	16	=										66						$\perp$	_		1		116									
8	17	=							_			67						$\perp$			]		117									
9	18	=										68	<u></u>								]		118							_		
10	19	=			П							69											119							_		
11	20	=										70							$\perp$	_			120							_	_	
	21											71						_					121									
	22								L			72	_		!				_		1		122				_				_	
	23											73		Ш			_	_	_		1		123							_		
	24											74									_	<u></u>	124									
	25				Ĺ				<u> </u>			75					_	_					125									
	26						_		<u></u>		<u> </u>	76	<u> </u>				_	_	_	$\bot$		ļ	126				<u>_</u>					
	27	L	<u> </u>	_			L		L			77					_		_		]		127		_					$\perp$	_	
	28				L				_		L	78	<u> </u>					_	_		_		128			_	<u> </u>					
	29		<u> </u>			_		<u> </u>				79	_				_	_	_		1		129	_			L					
	30				_				_			80					_		_				130			_	<u> </u>			$\Box$		
	31		L	_		<u> </u>		<u> </u>	L			81	<u> </u>				_		_	_ _	_		131		L_							
	32					_	<u></u>	L	<u> </u>		L	82	_	$\Box$			_		_		4		132		L_	L	<u> </u>					<b>.</b> —
	33	<u> </u>		_	_		<u> </u>			Ш		83									-	<u> </u>	133		<b> </b>		<u> </u>	_				
	34	匚	L		L	_	ļ		<u> </u>	Ш		84	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ						_ .	$\perp$	4	<b> </b>	134		<u> </u>	_	<u> </u>		_	$\dashv$		
	35	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_		_	<u> </u>	Ш	L	85	<u> </u>				_	_	_		4	ļ	135		_	_	L	<u> </u>	_	$\vdash$	_	
	36	<u> </u>	otag	1	L	_	<u> </u>		L	L	<u> </u>	86	<u> </u>	Щ	$\sqcup$			_		_ _	4	<u></u>	136		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		_	
<u> </u>	37		L	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	Ľ.	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	L	$\Box$		87	<del> </del>	_	$\square$	$\square$		_	_	_ _	4		137	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>				
	38	<u></u>	oxdot	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L	Ш		88	<u> </u>		Ш			_		_ _	4		138	Щ		L_	<u> </u>	<u> </u>	L	$\vdash \vdash$		
	39	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	1_	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш	<u> </u>	89	<u> </u>		$\square$			_	_		4	<u></u>	139	Щ		L	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	_	
<u> </u>	40	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	$\sqcup$		90	<u> </u>			$\Box$	_	_]			4		140	$\sqcup$	$\vdash$	<u> </u>			-	$\vdash$		
<u> </u>	41	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	91	<del> </del>			Ш	_	_	_	_ _	4		141	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$		
<u> </u>	42	<u> </u>	_	<u>L</u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		92	┞	Щ					_		4	<u></u>	142	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	_	—
	43	<u> </u>	<u></u>	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del> _	<u> </u>	<u> </u>	Щ	ļ	93	$\vdash$	<u> </u>	$\sqcup$			_	_		4	<u></u>	143			<b> </b>	⊢	<u> </u>	<u> </u>			
	44	<u></u>	<u></u>	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ц	ļ	94	_	L				_	_		-	<u> </u>	144	<u> </u>	ļ		<u> </u>	_	<u> </u>		لــــا	
	45	_		_	_	<u> </u>		$oxed{oxed}$	<u> </u>	Ш		95	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>					4		145	<u> </u>	<u> </u>	_		L	<u> </u>	<b> </b>		<b>-</b>
	46		_	1_	_	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	_	Ш		96	_	_	<u></u>				_		1		146	L	<u> </u>		<b> </b>	_	<u> </u>	Ш	لــــا	
	47	<u> </u>			1_		<u> </u>	_		Ш		97	$oxed{\bot}$						ļ		4		147	<u> </u>	<u> </u>				_	$\vdash$	لــــ	<b>-</b>
	48	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш		98	$\vdash$	$\Box$	$\square$						4		148	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Щ	لـــ	
	49	<u> </u>		<u> </u>	_		_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	ļ	99	_	L				_	_		_		149	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash \vdash$	اــــ	<u> </u>
L	50	<u></u>			<u> </u>	<u></u>		<u> </u>		$\square$	L	100	<u></u>		لـــا						J	L	150		L	l	<u></u>		<u> </u>			

Cla	aim				Ī	ate	?			$\neg$
Final	Original									
	101		-	_	_					_
	102 103						_			
	103									
	104									
	105									
	106									
	107 108									
	108			_						_
	109 110 111		$\Box$				_			
	110						_			_
	111						_			_
	112				_		_			닉
	113 114 115	_					_	_	_	
	114		_	_		-	-			-
	110		_					_		$\dashv$
	116 117 118			_	_					
	118									-
	119		_	_				-		
	120			-	-	-	-		-	$\dashv$
	121			_	-	-	┢	_	_	$\dashv$
	122			-			-	_	_	
	121 122 123			┢	İ	<u> </u>	<b></b>			
	124 125 126					<b></b>				
	125									
	126									
	127									
	127 128 129									
	129	_			<u> </u>		_			
	130 131		_		L		_		_	
	131		_	<u> </u>		_				
	132		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>				
	133		<u> </u>		ļ	_				
	134			<u> </u>		_		_		
	135 136			-		├	-	_		
	136				<u> </u>				├	-
	137	<del> </del>	├		-	├				$\vdash$
	138 139					╁	-	-		Н
	140	$\vdash$	-		<del> </del>	╁	├─	-	┢	$\vdash$
	141	<u> </u>	$\vdash$	┢		<del> </del>	╁	$\vdash$	-	
	142		$\vdash$	<del> </del>		I	┢	$\vdash$		
	143		$\vdash$	l	Г	<del>                                     </del>	<del> </del>		$\vdash$	
	144	<u> </u>		<del>                                     </del>	Г	$I^-$	$\vdash$	<u> </u>	Г	П
	145			<del>                                     </del>			$\vdash$			П
	146		Π	$\vdash$		Ι	$I^-$	Γ	<del>                                     </del>	
	147									
	148									
	149						匚			
	150	Γ	Γ_	Ι			Ι			